



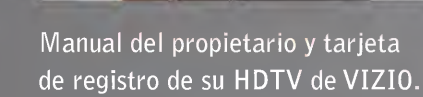
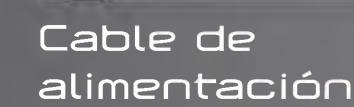
HDTV

HDTV GUÍA PARA INSTALACIÓN RÁPIDA

Cuatro pasos fáciles

Simplemente siga nuestros cuadros con pasos codificados por color y estará listo.

- ## Contenido:



La mejor conexión

Para obtener la mejor calidad de imagen, le recomendamos usar las entradas HDMI, DTV, RGB o Component cuando sea posible. Estas son las únicas entradas con capacidad para alta definición (HD). Utilizar estas entradas no garantiza una alta definición a menos que se conecte una fuente de alta definición. Sin embargo, no todos los equipos tienen capacidad para estas conexiones. Las entradas TV, AV y S-Video no tienen capacidad para recibir señales HD.



+ Tanto la DTV como la TV comparten el mismo puerto. La televisión registrará automáticamente cuál tipo de entrada está conectado.

1) Elegir los dispositivos que quiere conectar a su HDTV de VIZIO

- Determine cuál tipo de fuente de señal y cualquier equipo adicional que desee conectar a su HDTV de VIZIO.
- Los puntos de color debajo de cada fuente de señal y equipo adicional indican qué tipo de conexiones puede usar para conectarlos a su HDTV de VIZIO.

2) Elegir los métodos para conectar el equipo

- Use los puntos de color del paso uno. Siga la línea hasta el paso dos para unir los puntos de color al método de conexión con el mismo color.
- Elija **SOLAMENTE** un método para cada uno de los equipos.

3) Seleccionar los cables y realizar las conexiones

- Una vez que haya determinado los métodos de conexión del paso dos, siga la línea hasta el paso tres para determinar qué tipo de cables necesita y cómo se ven las conexiones en su equipo.
- Siguiendo el sistema de codificación por colores, use los cables apropiados y conecte su fuente de señal y equipo adicional a las entradas codificadas por colores en su HDTV de VIZIO. (Consulte el Mapa de conexiones al pie de la página).
- Una vez realizadas las conexiones encienda su HDTV de VIZIO y todo su equipo.

4) Usar su HDTV de VIZIO

Siga las instrucciones de programación en el otro lado de esta guía.















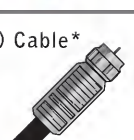


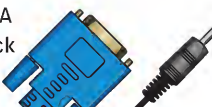








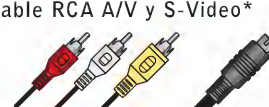








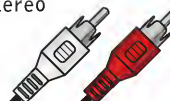
- Si está usando la entrada DTV/TV, de la vuelta a esta guía y siga el procedimiento 1.
- Si está usando una entrada diferente a DTV/TV, de la vuelta a esta guía y siga el procedimiento 2.

Fuentes de señal						Equipo adicional							
Cable	Antena	Receptor de cable	Receptor de cable digital	Caja decodificadora de satélite		Computadora	Cámara digital	DVD	DVR	Sistema para videojuegos	Sistema de sonido	VCR	Cámara de vídeo
			○	○				○	○	○			
			○	○				○	○	○			
			○	○				○	○	○			
			○	○				○	○	○			
●	●	●				●			●			●	
			●	●				●	●	●			
			●	●				●	●	●			
		●					●	●	●	●		●	●
		●					●	●	●	●		●	●
											●		
											○		

Métodos de conexión

HDMI 1 Tipo: Alta definición digital Calidad: Óptima digital
HDMI 2 Tipo: Alta definición digital Calidad: Óptima digital
HDMI 3 Tipo: Alta definición digital Calidad: Óptima digital
HDMI 4 Tipo: Alta definición digital Calidad: Óptima digital
DTV / TV Tipo: Antena de cable Calidad: Óptima digital/Buena analógica
RGB PC Tipo: Analógica RGB Calidad: Óptima analógica
COMPONENT 1 Tipo: Analógica por componentes Calidad: Mejor analógica
COMPONENT 2 Tipo: Analógica por componentes Calidad: Mejor analógica
S-VIDEO/AV1 Tipo: Analógico Calidad: Buena analógica
AV2 Tipo: Analógico Calidad: Buena analógica
OPTICAL Tipo: Salida de audio digital Calidad: Óptima digital
AUDIO OUT Tipo: Salida de audio analógica Calidad: Buena analógica

Mi equipo tiene

		 HDMI*
		 HDMI*
 HDMI 0 DVI		 HDMI* HDMI a Audio DVI y RCA 0
		 HDMI*
		Coaxial (RF) Cable* 
 Audio opcional	 Audio opcional	Cable VGA y mini-jack estéreo 
		Cable para componente y RCA estéreo 
		Cable para componente y RCA estéreo 
		Cable RCA A/V y S-Video* 
		Cable RCA A/V* 
		Cable para audio óptico 
		Cable RCA estéreo 

Mi HDTV de VIZIO tie

	
	
	
	
	
	 Audio options 
	    
	    
	   
	  
	
	 

Mi HDTV de VIZIO tiene Cable necesario

	
	
	
	
	
 Audio opcional	
	
	
	
	
	
	

Referencia de conexiones

3 FORMAS DE OBTENER HDTV

- 1) Antena de señal libre (usando la entrada de antena DTV).
Para ver si puede recibir señales libres HD y para ayuda al elegir la antena adecuada, visite www.antennaweb.org.
- 2) Cable - Suscríbase a programación HD a través de su compañía de cable local (se requiere receptor de TV por cable HD).
- 3) Satélite - Suscríbase a programación HD a través de Direct TV o Dish Network (se requiere receptor de TV por satélite HD).

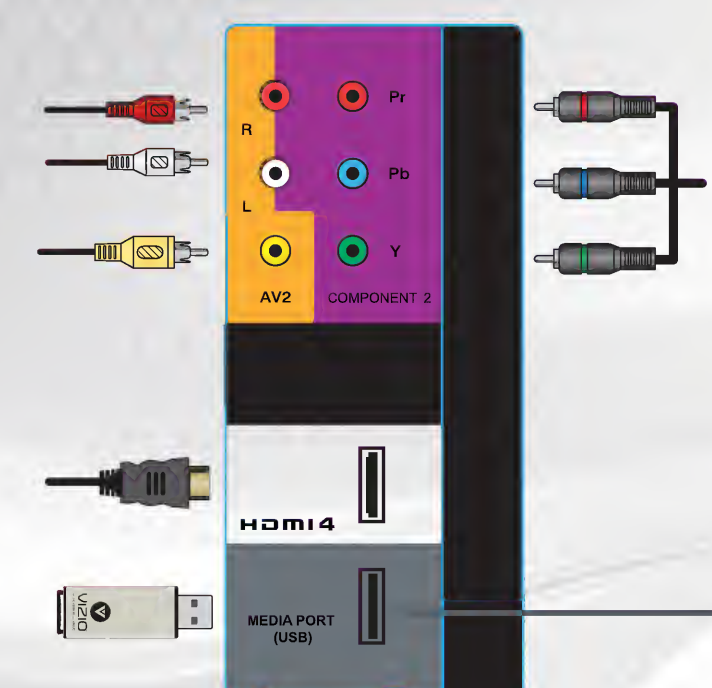
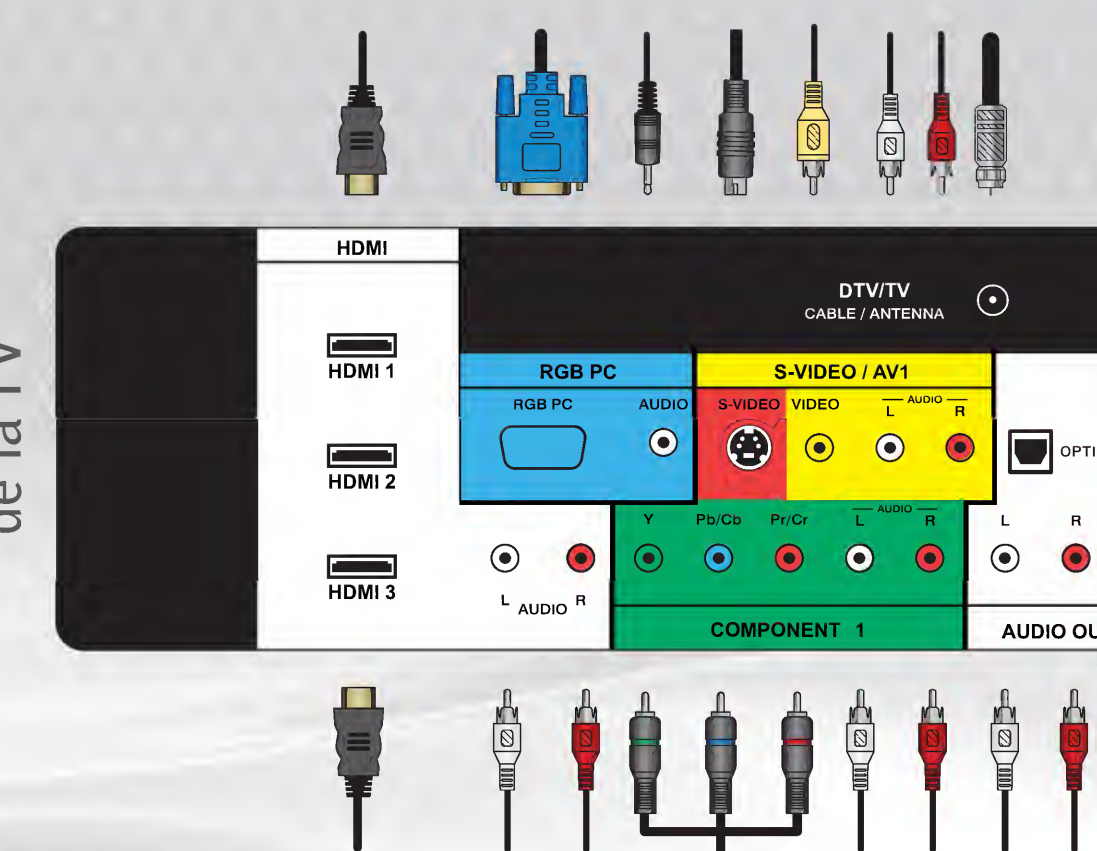
Para obtener ayuda adicional al conectar componentes a su TV de VIZIO,
visite <http://ceaconnectionsguide.com> para una guía interactiva

¿Necesita un cable en particular para hacer la conexión que desea?

Los cables certificados por VIZIO se encuentran disponibles en www.VIZIO.com (vea mayores detalles al dorso).

Para mayor información, vea su Manual del propietario, Capítulo 2, CONECTAR EQUIPO.

Panel trasero
de la TV



Panel lateral
de la TV



Programar su TV para recibir y mostrar canales: Todo lo que necesita es su control remoto.

1 Recibir canales a través de la entrada DTV/TV usando señales de antena regular o de servicio de cable regular (sin receptor).

PASO 1.1

A Conecte su fuente de señal (cable de la antena o cable de la pared para servicio de cable sin receptor) directamente al conector DTV/TV RF (comúnmente conocido como COAXIAL).

PASO 1.2

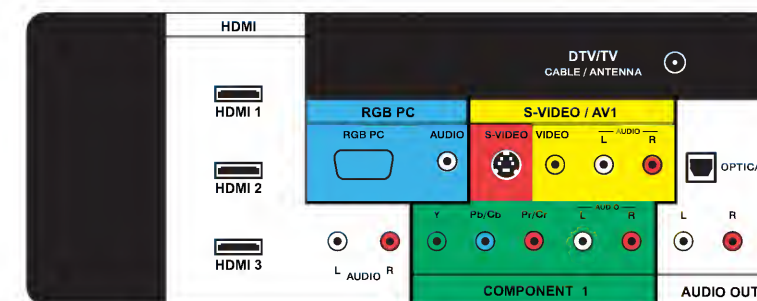
- A** Encienda la televisión. Deberá aparecer la pantalla del menú Configuración inicial. Si no aparece esta pantalla, consulte el Manual del propietario, Capítulo 3, Configurar sintonizador de TV.
- B** Presione el botón **►||** para inicializar el proceso.
- C** Seleccione el idioma: English, Español, Français. Presione el botón **►** para ir a la siguiente pantalla.
- D** Presione **▲** o **▼** una vez para seleccionar cable o antena.
- E** Presione **►** para avanzar a la siguiente pantalla.
- F** Presione el botón **►** en el control remoto para buscar canales. Buscar los canales disponibles puede tomar varios minutos.
- G** Una vez terminada la búsqueda, la programación está completa. Presione el botón **►** para salir.



2 Mostrar canales de diferentes fuentes de señal (sintonizador de TV externo, VCR, receptor de cable o receptor de satélite) mediante diferentes entradas.

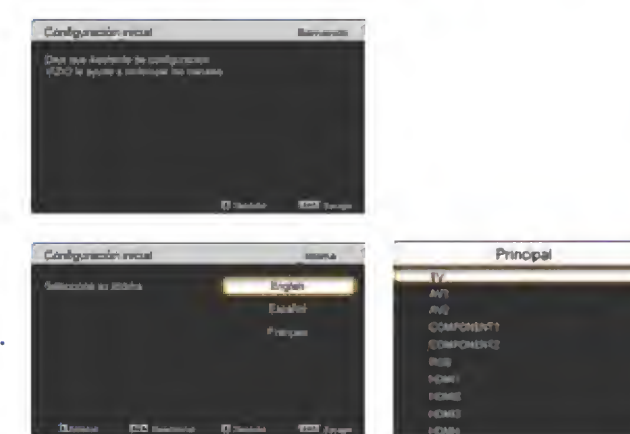
STEP 2.1

A Seleccione la conexión de entrada correcta: conector RF (DTV/TV)*, conectores de video compuesto (amarillo, rojo y blanco)*, conectores de video por componentes (rojo, verde, azul más rojo y blanco)*, conectores HDMI* o conectores de video separado (AV)* más rojo y blanco (si corresponde). Realice la conexión física.



STEP 2.2

- A** Encienda la televisión. Deberá aparecer la pantalla del menú Configuración inicial. Si aparece esta pantalla, presione **►||** en el control remoto para inicializar el proceso. Si la pantalla no aparece, vaya al paso D.
- B** Seleccione el idioma: English, Español, Français.
- C** Presione el botón **EXIT** para salir del menú Configuración inicial.
- D** Si tiene un servicio de alta definición (HD), debe usar la conexión HDMI (óptima) o Component.



NOTA: Los cables de video compuesto y S-Video solamente pueden utilizarse para imágenes de definición estándar (SD) de 480i.

- E** Encienda su receptor de cable, VCR, sintonizador de TV externo o receptor de TV por satélite y verá una imagen en su equipo de TV. Si no aparece una imagen, verifique que ha seleccionado la entrada correcta en el equipo de TV.
- F** Si la entrada seleccionada es la conexión RF, debería tener en cuenta que el equipo de TV debe estar en el canal 3 ó 4 coincidiendo con el canal que ha sido seleccionado en el panel posterior de su VCR, decodificador de cable, sintonizador de TV externo o receptor de satélite. Consulte el manual del propietario de dicho equipo para obtener más información.

NOTA: Su equipo de TV mostrará la estación o programa de televisión seleccionado por el receptor de TV por cable, la videograbadora, el sintonizador externo o el receptor de TV por satélite. El equipo de TV no podrá cambiar programas o canales; esto está controlado por el equipo que envía la señal. Si el servicio que se usará incluye una caja con dos salidas para dos habitaciones diferentes (distantes), realizar una búsqueda de canales le ayudará a encontrar la señal. Tenga presente que el canal que se seleccionará varía de un proveedor a otro, es decir que posiblemente tenga que llamar a su proveedor para que le puedan proporcionar el canal específico que debe usar con equipos de TV de alta definición. Algunos ejemplos de estos canales son: 105, 106, 115 y 116.

3 Ajuste fino de su TV para lograr un óptimo desempeño.

Después de completar ya sea el procedimiento 1 o el procedimiento 2, siga los pasos a continuación para optimizar la pantalla de su TV:

- Presione el botón **►||** para mostrar la pantalla de menú. Use el botón **►** para desplazarse y ajustar el modo a estándar.
- Con la opción PICTURE (Imagen) resaltada, presione el botón **►||** para seleccionarla. Presione **▼** para desplazarse a la opción de Video avanzado.
- Presione **►||** para seleccionarla. Presione **▼** para desplazarse a la opción Temperatura del color.
- Presione **►||** para seleccionarla. Presione **◀** o **▶** para cambiar la opción Temperatura del color a Normal.
- Presione el botón **EXIT** para salir del menú OSD.

NOTA: Si siguió el procedimiento 1, tome los siguientes pasos para cerciorarse de que se muestren los horarios correctos de los programas cuando presione la tecla Guide (Guía):

Presione la tecla **►||**, luego presione **▼** para resaltar la opción TV y presione **►** para seleccionarla. En la siguiente pantalla, presione **▼** para resaltar Time Zone (Zona horaria) y presione ya sea **◀** o **▶** para seleccionar la zona horaria adecuada. Presione la tecla **▼** para resaltar Daylight Saving (Horario de verano) y presione ya sea **◀** o **▶** para Activar o Desactivar la configuración de horario de verano. Presione el botón **EXIT** para salir del menú OSD.



*Para su información:

- A** La conexión coaxial (conector RF) se reconoce como el conector enhebrado, normalmente llamado cable, conector con rosca o conector coaxial que transporta la imagen y el sonido (audio) mediante un solo cable.
- B** La conexión compuesta (conectores RCA) se reconoce por los tres conectores RCA normalizados con código de color (amarillo, rojo y blanco). El amarillo transporta la imagen; el rojo (canal derecho) y el blanco (canal izquierdo) llevan el sonido (audio) de la señal.
- C** La conexión para componentes (conectores RCA) se reconoce por los tres conectores RCA normalizados con código de color (amarillo, rojo y blanco) para la imagen más los dos conectores RCA normalizados con código de color (rojo y blanco) para el sonido (audio) de la señal.
- D** La conexión HDMI (Interfaz multimedia de alta definición) (conector HDMI) se reconoce por el conector normalizado alargado en forma de "D" que transporta tanto la imagen como el sonido (audio) de la señal a través de un solo cable.
- E** La conexión S-Video (video separado) (conector Mini-DIN de 4 pines) se reconoce por los pequeños conectores que están en el extremo del cable con múltiples pines en ellos. Esta conexión lleva solamente la señal de la imagen; es por lo tanto necesario suministrar una señal separada de sonido (audio) usando los dos conectores RCA normalizados con código de color (rojo y blanco).

Programar el control remoto de su receptor de cable o de satélite

Consulte el Manual del propietario de su cable o satélite para determinar si necesita un código de 3, 4 ó 5 dígitos. Si su cable o receptor de satélite requieren:

- 3 dígitos, use "627" (este código generalmente funciona con DISHNetwork)
- 4 dígitos, use "1758", "0178" ó "0128"
- 5 dígitos, use "11758", "10178" ó "10128" (estos códigos generalmente funcionan con DIRECTV)

Su nuevo equipo de TV está listo

para reproducir automáticamente la mejor calidad de imagen de la señal de entrada que se suministra. Disfrute su HDTV de VIZIO.



Componentes opcionales



CABLES PARA ALTA DEFINICIÓN CERTIFICADOS POR VIZIO

Nuestros cables HD certificados por VIZIO presentan los mismos niveles de excelencia que todos nuestros productos VIZIO. Disponibles en: DVI, HDMI y Component en longitudes de 2, 5 y 10 metros.

SOPORTES CERTIFICADOS POR VIZIO

MONTAJE EMPOTRADO - convierta su HDTV en una obra de arte

MONTAJE INCLINADO - ajuste su HDTV en la posición de visualización más cómoda

BRAZO ARTICULADO - coloque su HDTV exactamente donde quiere